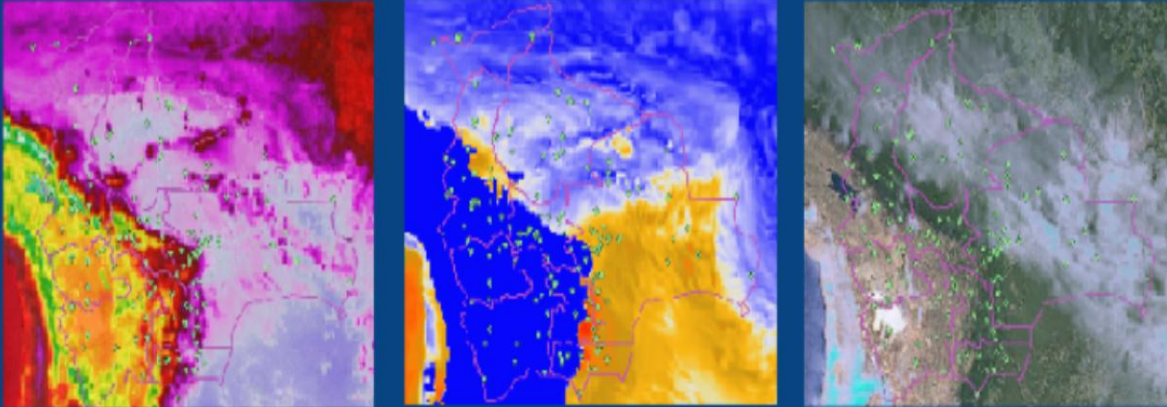




MINISTERIO DE
MEDIO AMBIENTE Y AGUA



Boletín N°. 05/2017
La Paz 20/07/2017

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología

UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS

“BOLETÍN INFORMATIVO”

22 al 24 de Julio de 2017

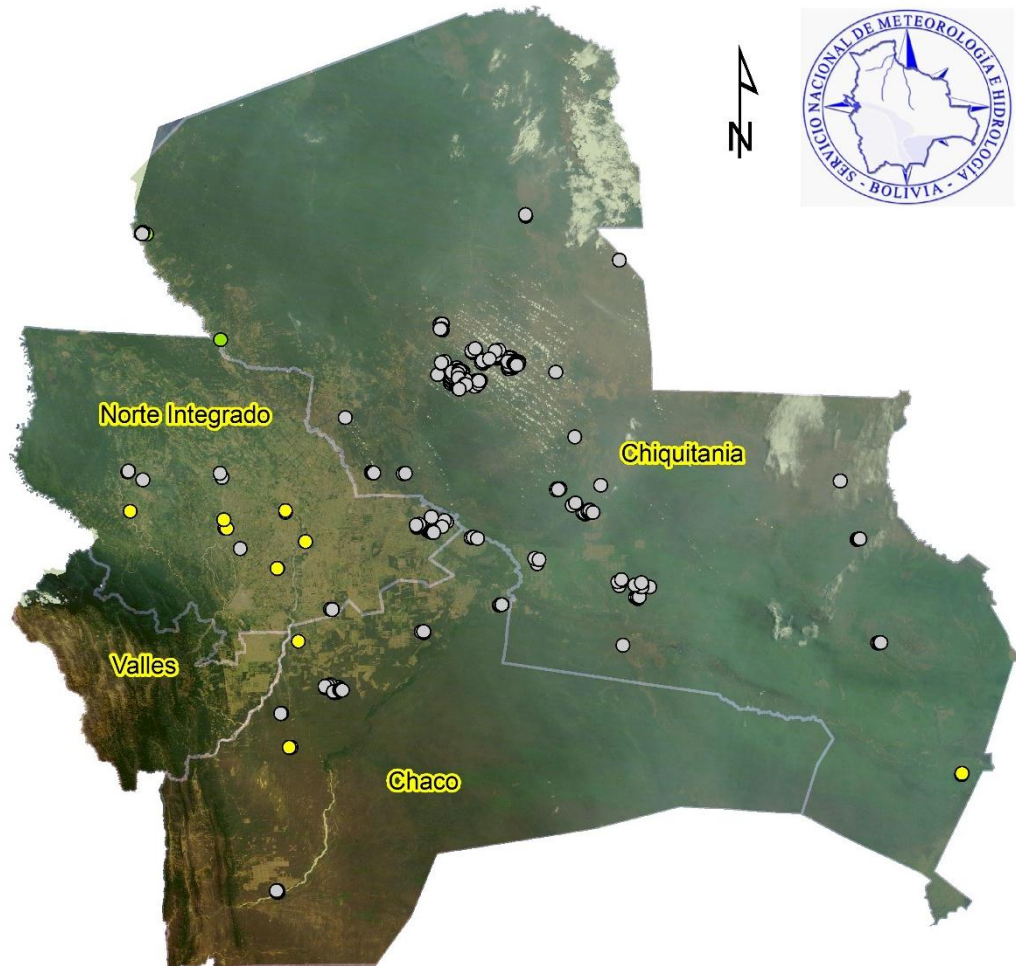
**PRONÓSTICO DE CONDICIONES
ATMOSFÉRICAS PARA PROPAGACIÓN O
DISMINUCIÓN DE FOCOS DE CALOR PARA EL
DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ**

www.senamhi.gob.bo



PRONÓSTICO DE CONDICIONES ATMOSFÉRICAS PARA PROPAGACIÓN O DISMINUCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES EN EL DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ

DISTRIBUCIÓN DE FOCOS DE CALOR

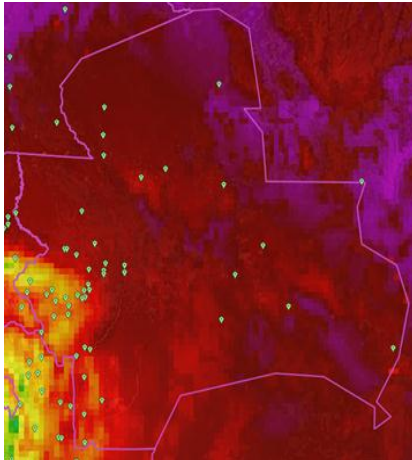


Fuente: INPE - (Datos Focos de Calor).

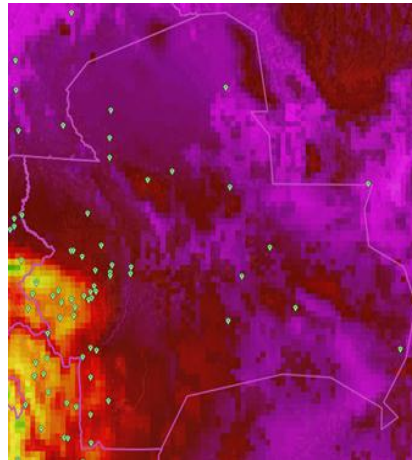
La mayor cantidad de focos de calor detectados con imágenes satelitales, están localizados en las regiones del Norte Integrado, la Chiquitania y parte del Chaco del Departamento de Santa Cruz.

Pronóstico de condiciones atmosféricas del 20 al 22 de Julio de 2017

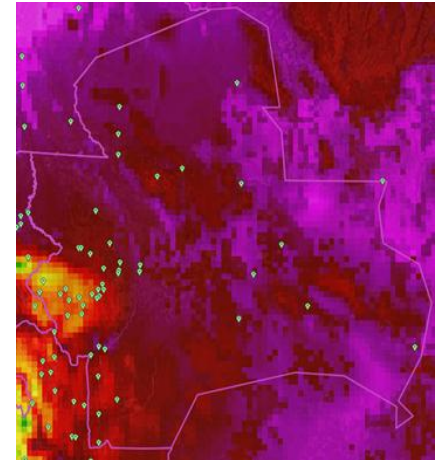
Pronóstico de temperaturas.
 22/07/17



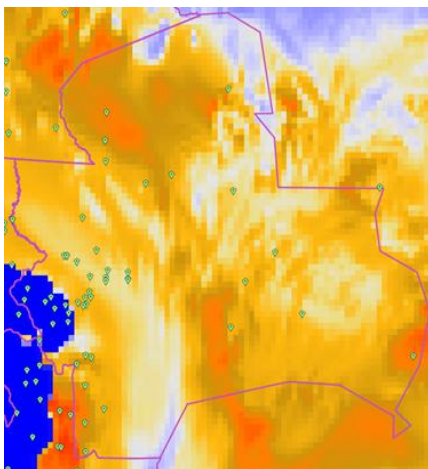
Pronóstico de temperaturas.
 23/07/17



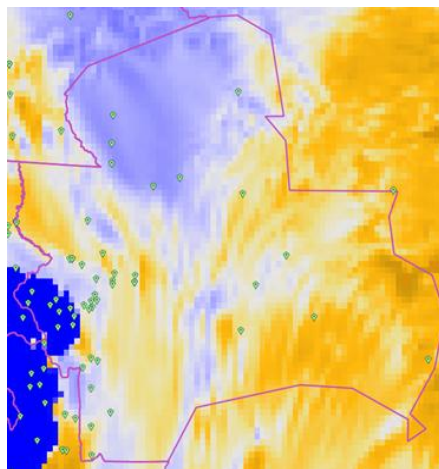
Pronóstico de temperaturas.
 24/07/17



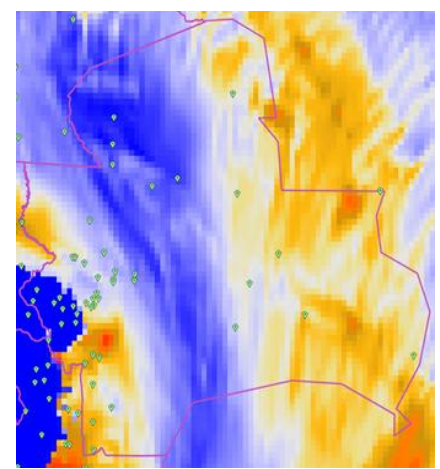
Pronóstico de Humedad.
 22/07/17



Pronóstico de Humedad.
 23/07/17



Pronóstico de Humedad.
 24/07/17



Nota: Información proporcionada por el Modelo WRF-10 Km (DEWETRA) - SENAMHI

Para los días mencionados, el pronóstico refleja condiciones atmosféricas muy favorables para la propagación de incendios forestales, las temperaturas estarán entre 27°C y 33°C, la humedad relativa de 30% a 60%, se pronostican fuerte vientos de dirección noroeste con una intensidad de 40 a 80 km/h en la región del Chaco y Norte Integrado. Durante el periodo pronosticado no se registrarán precipitaciones a nivel nacional.



Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales 22/07/2017								
PARAMETROS METEOROLÓGICOS		TEMPERATURAS C°		HUMEDAD RELATIVA %		VIENTO Km/h	PRECIPITACION mm	PROBABILIDAD
DEPARTAMENTO	REGIÓN							
SANTA CRUZ	NORTE INTEGRADO	29	30	25	35	40 a 80 NO	0	Muy Favorable
	CHIQUITANIA	28	30	35	45	17 NO	0	Muy Favorable
	VALLES	21	23	30	40	15 NE	0	Favorable
	CHACO	28	29	35	45	40 a 80 N	0	Muy Favorable

Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales 23/07/2017								
PARAMETROS METEOROLÓGICOS		TEMPERATURAS C°		HUMEDAD RELATIVA %		VIENTO Km/h	PRECIPITACION mm	PROBABILIDAD
DEPARTAMENTO	REGIÓN							
SANTA CRUZ	NORTE INTEGRADO	30	32	55	65	40 a 80 NO	0	Muy Favorable
	CHIQUITANIA	29	32	30	40	15 NO	0	Muy Favorable
	VALLES	27	29	55	65	17 NE	0	Favorable
	CHACO	31	32	40	50	40 a 80 N	0	Muy Favorable

Pronóstico de condiciones atmosféricas para propagación o disminución de incendios forestales 24/07/2017								
PARAMETROS METEOROLÓGICOS		TEMPERATURAS C°		HUMEDAD RELATIVA %		VIENTO Km/h	PRECIPITACION mm	PROBABILIDAD
DEPARTAMENTO	REGIÓN							
SANTA CRUZ	NORTE INTEGRADO	31	33	55	65	40 a 80 NO	0	Muy Favorable
	CHIQUITANIA	31	33	50	60	15 NO	0	Muy Favorable
	VALLES	29	30	50	60	17 NE	0	Favorable
	CHACO	33	34	45	55	40 a 80 NO	0	Muy Favorable

- **Sábado 22 de julio;** las condiciones atmosféricas son **MUY FAVORABLES** en la región del Norte Integrado, Chiquitania y Chaco del Departamento de Santa Cruz, por la tarde se prevé vientos de dirección noroeste con intensidad de 40 a 80 Km/h.
- **Domingo 23 de julio;** las condiciones atmosféricas son **MUY FAVORABLES** en la región del Norte Integrado, Chiquitania y Chaco del Departamento de Santa Cruz, se prevé vientos de dirección noroeste con intensidad de 40 a 80 Km/h.
- **Lunes 24 de julio;** las condiciones atmosféricas son **MUY FAVORABLES** en la región del Norte Integrado, Chiquitania y Chaco del Departamento de Santa Cruz, los fuertes vientos de dirección noroeste con intensidad de 40 a 80 Km/h tendrán duración hasta horas de la tarde.
-